

SPECIFIKACE VYBAVENÍ BEZBARIEROVÝCH
HYGIENICKÝCH ZAŘÍZENÍ

Místnost 2.16

- 2x sklopné sedátko (min.450/450 mm)
- 4x sklopné madlo
- 3x ruční sprcha s pákovým ovládáním
- 1x umyvadlo
- 1x zrcadlo
- 2x svítlé madlo
- 1x zásobník na papírové ručníky
- 1x dávkovač mýdla
- ovladač signalizačního systému nouzového volání

Místnosti 2.18, 2.19

- 1x záchodová mísa
- 1x pevné madlo
- 1x sklopné madlo
- 1x zásobník toaletního papíru
- 1x umyvadlo
- 1x zrcadlo
- 2x svítlé madlo
- 1x zásobník na papírové ručníky
- 1x dávkovač mýdla
- 1x odpadkový koš
- ovladač signalizačního systému nouzového volání

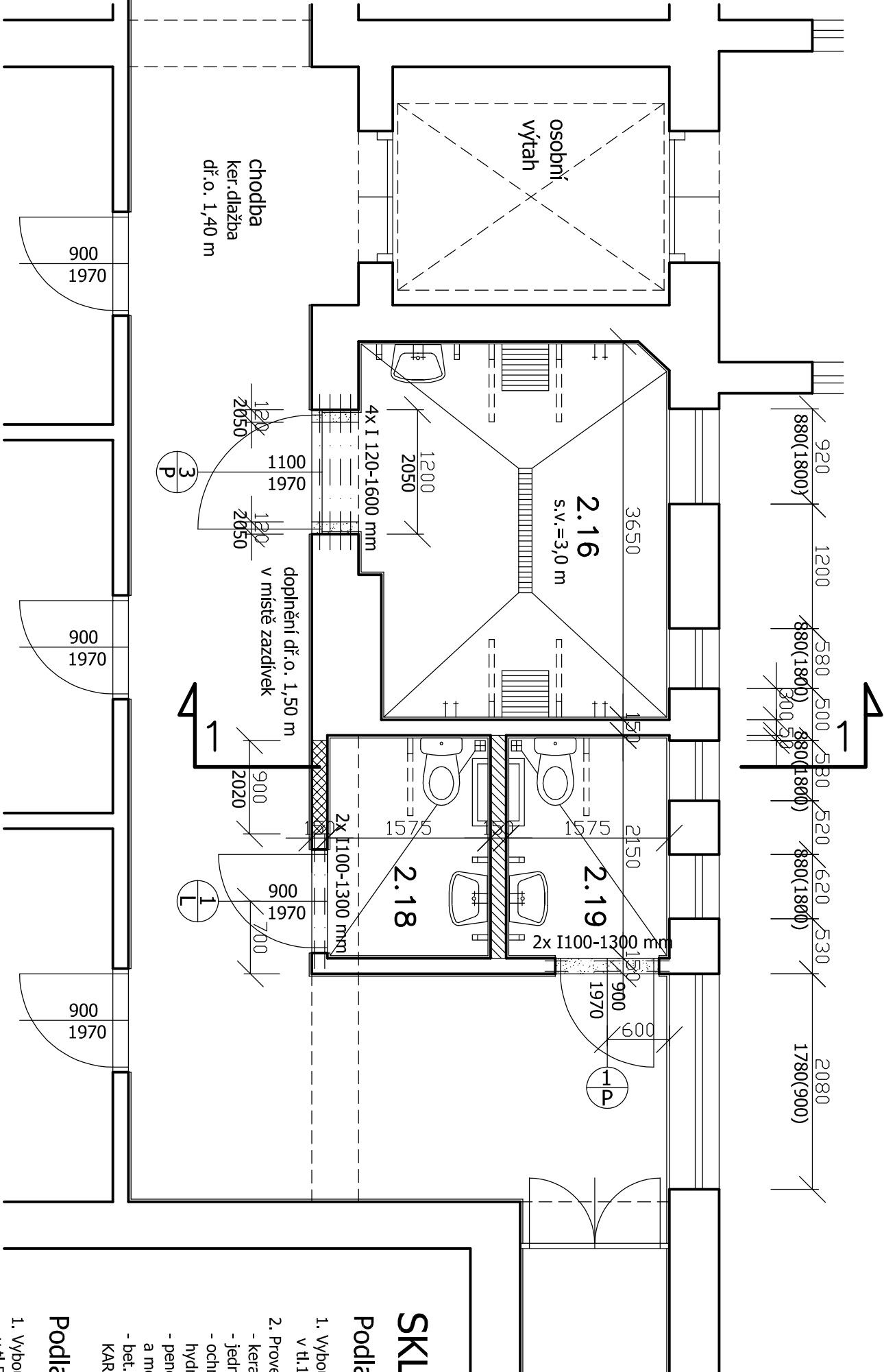
SKLADBY PODLAH

Podlaha P4

1. Vybourání konstrukce stávající podlahy (ker.dlažba + bet.mazanina) v tl.150 mm
2. Provedení nové podlahy ve skladbě :
 - keramická dlažba
 - jednosložkový lepicí tmel na bázi cementu
 - ochranná hydroizolační hmota (jednosložková silikátová disperzní hydroizolační hmota) - vytažení na svíslou 300 mm
 - penetrace (disperzní penetrační nátěr na bázi akrylátové disperze a modifikačních přísad)
 - bet.mazanina C 16/20 ve spádu tl.110-140 mm vyztužená ocel.svař. KARI sítě 150/150/4 mm, dilatovaná

Podlaha P5

1. Vybourání konstrukce stávající podlahy (ker.dlažba + bet.mazanina) v tl.55 mm
2. Provedení nové podlahy ve skladbě :
 - keramická dlažba
 - jednosložkový lepicí tmel na bázi cementu
 - ochranná hydroizolační hmota (jednosložková silikátová disperzní hydroizolační hmota) - vytažení na svíslou 300 mm
 - penetrace (disperzní penetrační nátěr na bázi akrylátové disperze a modifikačních přísad)
 - bet.mazanina C 16/20 tl.125-140 mm vyztužená ocel.svař. KARI sítě 150/150/4 mm, dilatovaná



TABULKA MÍSTNOSTÍ
DOTČENÝCH STAVEBNÍMI ÚPRAVAMI

Číslo místn.	Účel místnosti	Plocha v m2	Úprava podlahy	Úprava stěn	Poznámka
2.16	Bezbarierová koupelna - klienti	10,60	ker.dlažba	P4	SDK podhled v=2,80 m
2.18	Bezbarierové WC ženy - klienti	3,39	ker.dlažba	P5	SDK podhled v=2,80 m
2.19	Bezbarierové WC muži - klienti	3,39	ker.dlažba	P5	SDK podhled v=2,80 m

LEGENDA

- stávající stavební konstrukce
- stavební konstrukce určené k vybourání
- navržené příčky z příčkovek YTONG tl.150 mm
- navržené dozdivky YTONG tl.150 mm

UPOZORNĚNÍ

Všechny upravované prostory hygienického příslušenství budou provedeny v souladu s požadavky vyhlášky 398/2009 Sb., metodikou "Bezbarierové užívání staveb" k vyhlášce 398/2009 Sb. vydanou ČKAIT v roce 2011 a ČSN 73 4108 z února 2013.

POZNÁMKA

Konstrukční výšky SDK podhledů budou upřesněny po demontáži stávajících podhledů. Podhledy budou provedeny z impregnovaných sádkartonových desek.

POZNÁMKA

Stávající plastová okna ve všech upravovaných prostorech budou vybavena pákovými ovladači umožňujícími jejich otevírání z úrovně podlahy.

Měú : Chlumec	Vypracoval	M.Dolník
Okres : Ústí nad Labem	Kreslil	M.Dolník
Stavebník : Statutární město Ústí nad Labem	Účel	PD
Stavební úpravy objektu Domova pro seniory Pod Horkou 85 Chlumec	Datum	10/2016
	Měřítko	1 : 50
	Č.zak.	698-2016
Půdorys 2.NP - nový stav	Č.V.	1.10